

Meta-análise prospetiva

Uma meta-análise prospetiva utiliza apenas ensaios que foram identificados e selecionados antes dos seus resultados serem conhecidos. Isto evita alguns dos problemas das meta-análises.

Normalmente, as meta-análises são realizadas após a conclusão de ensaios individuais. No entanto, a recolha de estudos após a sua conclusão pode provocar problemas estatísticos. Por exemplo, se for realizada uma meta-análise devido ao conhecimento do resultado positivo de um ensaio em particular, isto pode influenciar a forma como os outros estudos são escolhidos para a meta-análise, o que causa viés na análise. É por este motivo que as meta-análises prospetivas são realizadas.